Q-railing, Easy Glass® Air Ganzglasgeländer Bodenmontage

Vorbemerkungen

Der Ausschreibung liegen, soweit nicht ausdrücklich anders erwähnt, die entsprechenden DIN-Vorschriften und die VOB in ihrer derzeit gültigen Fassung zugrunde.

Q-railing Easy Glass® Systeme sind Ganzglasgeländer für absturzsichernde Verglasungen lt. DIN 18008-4 / Kategorie B mit geprüften typenstatischen Berechnungen und einem Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis“.

Die Geländerhöhen richten sich nach den jeweils geltenden Landesbauordnungen und betragen in der Regel mindestens 90 cm, 100 cm bzw. 110 cm über dem fertigen Belag, je nach Absturzhöhe.

Der Abstand von vertikal, diagonal oder horizontal verlegten Bekleidungsprofilen zueinander, sowie deren

Abstand zum Boden, zur Wand und zur Bodenvorderkante ist nicht einheitlich geregelt und

deshalb bei der zuständigen Baubehörde zu erfragen.

Technische Beschreibung, Qualitätsmerkmale

Modulares Geländersystem, stoßfest und trittsicher, dauerhaft UV-beständig, dauerhaft formstabil, schnelle und einfache Montage, keine Schweißarbeiten erforderlich.

Glas wird ohne Bohrungen eingebaut und ist im Bruchfall einfach austauschbar.

Menge: ................................ Einheit: Stk EP: .................................. GP: ..................................

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.0 Q-railing, modulares Ganzglasgeländer System Easy Glass® Air zur **Bodenmontage**, für den

 Innen- und Außenbereich bestehend aus Bodenprofil, Handlauf-Glasprofil, Glas und Zubehörteilen.

3.1 Bodenglasklemme zur Bodenmontage für Glasgeländer, Glasperlen gestrahlter Edelstahl

3.1.1 Klemmgummi, für Glasstärken von 15 mm bis 21,52 mm für fixe Befestigung

 des Glases

 Glasstärke: ........................................

3.2 Handlauf Glasprofil: ...............................................................

* Durchmesser 42,4 mm, Wandstärke 1,5 mm
* Durchmesser 48,3 mm, Wandstärke 1,5 mm
* Durchmesser 60,3 mm, Wandstärke 1,5 mm
* Rechteckig, 60 x 40 mm, Wandstärke 1,5 mm
* Rechteckig, 65 x 40 mm, Wandstärke 1,5 mm
* Rechteckig, 40 x 40 mm, Wandstärke 1,5 mm
* Ovaler Durchmesser 80 x 40 mm, Wandstärke 1,5 mm
* Ovaler Durchmesser 110 x 40 mm, Wandstärke 1,5 mm
* U-Profil 30 x 27 x 3 mm
* U – Profil als Kantenschutz

3.2.1 Material: ....................................................

* Aluminium EN AW 6063 T5
* Edelstahl rostfrei AISI 316/ V4A
* Buche – bzw Eichenholz

3.2.3 Gummisatz Handlauf, für Glasstärken von 15 mm bis 21,52 mm

 Glasstärke: ........................................

3.3 Glasplatte, VSG/2xESG, D = …….\* mm, geschliffen, gesäumt, poliert.

(15 mm bis 21,52mm)

\* Glasstärke abhängig von Geländerhöhe und Nutzung.

3.4 Zubehör: .................................................................

* Easy Glass® Air Glasverbinder, Glasperlen gestählter Edelstahl V4A
* Easy Glass® Air Glasadapter für Handlauf 60 x 20 Edelstahl gebürstet V4A
* Easy Glass® Air Endkappen Glasperlengestrahlter Edelstahl V4A
* Abdeckleisten-, Bauanschlussleisten, gebürstetes Aluminium
* Q-glue (Spezial-Edelstahlkleber)
* Q-Cleaner (Edelstahl Pflegespray)
* Q-glass cleaner (Glasreiniger)
* Befestigungsmaterialien
* Herstellerangaben: Q-railing Central Europe GmbH

Marie -Curie Straße 8-14

46446 Emmerich

Tel.: +492822915690

 Email.: sales.de@q-railing.com

Menge: ................................ Einheit: Stk EP: .................................. GP: ..................................